Index of Claims

App	licati	on/C	ontro	οl	N	٥.
-----	--------	------	-------	----	---	----

09/725,215

Examiner

Thong H. Vu

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SASAKI ET AL.

Art Unit

2142

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal					
0	Objected					

The color of the	Cla	aim					Dat	e				-	Cla	im				j	Dat	e	_
S2	Final	Original	12/19/05									;	Final	Original							
3						T					Г			51	П					┢	t
3		2	1		Г	Г								52							T
A V S S S S S S S S S			1			\vdash								53						\vdash	T
5		4	1											54				_			t
6 V 7 V 8 V 9 - 10 V 11 V 62 - 13 V 63 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 77 - 28 - 29 - 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 91 41					Т	ı								55						Т	t
T N S S S S S S S S S			1											56						T	t
S		7	1											57	П						T
9		8	1				Г													1	T
10 V			-											59							T
111 √ 61 12 √ 63 13 √ 64 65 65 16 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 96 96 97 48 49 99		10	1											60							T
12 \ \		11	1																	Г	t
13 √ 63 14 65 15 66 16 66 17 68 18 69 20 70 21 72 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		12												62						Г	T
14 15 64 65 16 66 67 67 18 68 69 69 20 70 71 72 72 21 72 73 73 73 73 73 74 74 75 75 76 77 78 79 78 79 79 79 79 30 80 81 81 82 83 84 85 33 84 85 85 86 86 87 88 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 96 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		13	1											63							T
15 65 16 66 17 66 18 69 20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 82 33 83 34 84 35 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 48 98 49 99		14					Г							64							T
16 17 18 66 19 68 20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 75 26 76 29 77 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		15					Г							65							t
17 18 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 86 37 88 36 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99		16		_			Г	Τ						66							T
18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99		17					Г							67						\vdash	T
19 69 20 70 21 71 22 73 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 86 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99		18												68							t
20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 99												1		69						T	t
21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98		20			_	\vdash								70						\vdash	t
22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		21												71			-			Т	t
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		22												72	П					m	t
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98		23							_					73	П	\neg				Г	T
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 86 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 99		24												74						T	t
27 28 77 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		25					Г							75						T	t
27 28 77 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		26							Г					76						Г	t
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99		27				T			Г					77							T
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		28		Г			Г	T-						78							t
30		29												79						Г	T
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 99 99		30				П								80						Γ	T
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		31												81				Ī		Т	T
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		32		İ										82						Г	T
34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		33												83						Г	T
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		34												84						Т	t
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		35		Γ		Г		Г	Г	П				85	П			Г	Γ	Γ	T
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		36				Г		Γ	Г						П				Π	Г	T
38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		37												87						П	T
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		38												88						П	Τ
40		39												89				Γ	Γ	П	T
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		40												90						П	T
42						Г	Г	Π							\Box		_				T
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		42												92							Γ
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		43												93							T
45		44												94							Т
46		45					Γ							95							T
47		46							Ľ					96							T
48 98 99		47							L					97						Г	T
49 99														98						Г	Γ
		49																		П	T
														100				Г	Г	Г	T

		_		_	_					-	
	Final	Original									
		51		-				-	_	\vdash	\vdash
		51				_		_		_	-
		52 53		Н		_	_	_	_		
		53		Ш	_	_					
		54									
		55									
ı		56									
		57									
i		58									
		58 59									
		60	_		-		_	_			
		61				\vdash			Н		_
		61 62				_		\vdash			
		63									
ı		64	_	\vdash	-	\vdash				-	-
		65	-	H		<u> </u>	<u> </u>	H			
		00		H	_	<u> </u>	H	\vdash	\vdash	_	
		66 67	<u> </u>					-			
		60			-	_					
-		68									
		69 70		-		_					
			_	_	-						
	_	71	-				-			_	
		72 73	_			_					
		74				<u> </u>				_	_
		7 4 75		-					_		
		76	_								
		77	_								
		77 78	_								_
		79								_	_
		79	-					-			
		80 81			<u> </u>		_				_
		81	_							L.	
		82									
		83									
		84									
		85									
		86									
		87									
1		88									
		89									
		90									
ļ		91									
		92									
		93		Ш							
		94									
ļ		95									
		96					L.,	Ш			
-		97									_
ļ		98					Ш				
ļ		99			<u></u> ,						
		100		l i							

Cla	aim	Date									
		$\overline{}$	Γ							П	
Final	Original										
	101										
	102										
	103										
	104 105		L								
	105	L_	L	_	L.						
	106			_	<u> </u>					Щ	
	107	<u> </u>	_							Ш	
	108	<u> </u>	<u> </u>	_	_					Щ	
	109	<u> </u>		_	<u> </u>			<u> </u>		Ш	
	110 111		_	-	├					Н	
	111	_	⊢		\vdash					Н	
	112 113	-	┝	H	┝						
	114		├	 	⊢						
	115	\vdash	┝	├	├					Н	
	116		\vdash			-	\vdash			Н	
	117	-		┢	\vdash					-	
	118		-	\vdash	\vdash			-		Н	
	118 119		 	H				<u> </u>		\vdash	
	120		\vdash	Н	 					П	
	121				ı					H	
	121 122	\vdash	_								
	123 124										
	124										
	125										
	126 127										
	127										
	128				L.						
	129	<u> </u>	L								
	129 130		L					_			
	131		_	L							
	132 133		_	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
	133		_	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	
	134	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	-	-	\vdash	\vdash	Щ	
	135 136	\vdash	<u> </u>	⊢	├	<u> </u>	├	├	⊢-	$\vdash \vdash$	
	135	\vdash	├	-	-	_	\vdash	-	 	$\vdash \vdash$	
	138	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├─	\vdash	$\vdash \vdash$	
	139			-	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	$\vdash\vdash$	
	140	Н	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 -	 	\vdash	
	141	-	-	\vdash	┢─	-	\vdash	\vdash	-	$\vdash \vdash$	
	142	-				\vdash	\vdash	H	 	H	
	143			\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	
	144	_	Ι	\vdash	\vdash	_	\vdash		\vdash	$\vdash \vdash$	
	145							Н	\vdash	Н	
	146				_					\sqcap	
	147									П	
	148										
	149										
	150										